## 

冷却効率に優れたオイル式です。オイルフリー式に比較して耐久性に優れています。

**HX4004** 



- ●タフな1馬力
- 50/60Hz 兼用
- ●塗装からタイヤ交換まで出来るハイパワーモデル
- ●余裕の 30L タンク



- ●タフな1馬力
- 50/60Hz 兼用
- ●塗装からタイヤ交換まで出来るハイパワーモデル
- 24L タンク

形式	制御方式	モータ出力 kW	電源 V	制御圧力 MPa	吐出空気量 50/60Hz L/分	タンク容量 L	騒音値 dB (A)	本体寸法 幅×奥行×高さ mm	本体質量 kg	連続運転時間	JAN ⊐− ド
HX4004	圧力 開閉器式	0.75	単相 100	0.67 ~ 0.85	60/65	30	80	740 x 355 x 635	30.0	60 分	4 900192 010282
HX7007	圧力 開閉器式	0.75	単相 100	0.67 ~ 0.85	60/65	24	80	700×355×635	30.0	60 分	4 900192 010381

- ※出力はモーター出力を表します。消費電力換算で約2倍となります。
  ※吐出空気量は JIS に基づき最高圧力時で表示しています。メーカーにより低圧時の吐出量を記載していることがあります。
  ※連続運転時間は遵守してください。指定の連続運転時間と同じ休止時間を設けてください。特に空気量を多く使用する機器では注意が必要です。連続運転時間は取扱説明書で定格時間と表示している場合があります。
  ※発電機で使用される場合はモーター出力の約4倍の容量の発電機が必要です。詳細は発電機メーカーにご相談ください。
  ※推奨オイルは ISO VG #68 です。交換時期・交換方法は取扱説明書をご覧ください。
  ※騒音値は、全負荷時、無響音室での測定値です(お客様のご使用になる設置環境により異なります)。

## 携帯タイプ

コンプレッサオイルを使わないメンテナンスが容易なオイルフリー式



- ●乾電池式
- ●自転車のタイヤ(英式・米式) やボール の空気充填に適しています。
- LED ライト付 ※乾電池は別売りです。



- ●小型·軽量
- ●タイヤの空気補充に適しています
- ●車の 12V 電源ソケットで使えます
- ●圧力計付き
- ●ノズル:自動車用、自転車(英式)、浮き 袋用(太・細)、ボール用ニードル付

CC9410 [付属品] ノズル×3 ニードル× 1 ヒューズ×1





- 家庭電源 AC100V、車電源 DC12V にて充電 (AC100V をつないだまま使用することはできません)
- 4.5Ah のバッテリー内蔵で DC12V 電源になります
- ●圧力計・照明付き、ホース長さ 50cm
- ●ノズル:自動車用、自転車(英式)、浮き袋用(太・細)、 ボール用ニードル付

形式	最高圧力 MPa	電源 V	本体寸法 幅×奥行×高さ mm	本体質量 kg	連続運転時間	照明	DC12V 電源	JAN ⊐− ド
CC3801	0.6	単三乾電池 ×8本	140×35×90	0.29	5分	0	×	4 900192 010442
RP9600	0.95	DC12V	140×125×70	0.9	15分	×	×	4 900192 010237
CC9410	0.95	DC12V	290×150×220	3.9	15分	0	0	4 900192 010244